

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 11-6-70 071006

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG

Tél. 34-14-63 = Poste 93

ABONNEMENT ANNUEL 25 F

C.C.P. STRASBOURG 55-08-00 F

Régisseur de recettes D.D.A.

2, Rue des Mineurs

67 - STRASBOURG

Supplément n° 1 au Bulletin du mois de Juin 1970

9 Juin 1970

## Avertissement

### VIGNE

#### COCHYLIS - EUDEMIS

Les captures de papillons de Cochylis et d'Eudémis en pièges alimentaires se poursuivent, mais l'activité de ces Tordeuses est très inégale d'une région à l'autre.

Des pontes plus ou moins nombreuses ont été déposées et les premières éclosions pourront se produire incessamment.

Un traitement insecticide de type curatif devrait être réalisé à partir du 11 Juin.

Dans le vignoble de CLEEBOURG, intervenir après le 16 Juin. Dans le TOULOIS, attendre un nouvel avis de la Station.

Choisir l'un des produits figurant sur la liste des produits en votre possession.

#### MILDIOU

Les précipitations consécutives au temps orageux qui s'est installé sur nos régions à partir du 5 Juin, ont en grande partie, épargné le vignoble et un certain nombre de viticulteurs ont retardé le traitement conseillé dans notre Bulletin du 1er Juin.

Le régime de temps orageux devant se maintenir, il paraît urgent d'assurer une première protection fongicide de la vigne, d'autant plus que des taches de Mildiou apparaissent isolément en début de mois.

On pourra effectuer un traitement mixte.

## Information

#### ARAIGNEES ROUGES

Des infestations d'Araignées rouges nous sont signalées dans des secteurs jusqu'ici épargnés, notamment dans certains vignobles du département du BAS-RHIN.

Nous invitons les viticulteurs à être attentifs à ce problème et d'observer avec soin leurs parcelles de façon à pouvoir intervenir en cas de nécessité.

La Station d'Avvertissements Agricoles est prête à identifier les échantillons que les viticulteurs voudraient lui faire parvenir.

## Avertissement

### ARBRES FRUITIERS - ARBUSTES A PETITS FRUITS

#### CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

La période chaude que nous traversons actuellement est très favorable à l'activité du Carpopapse. Des vols très nombreux sont observés depuis un certain temps dans les élevages implantés en situation chaude et les premières pontes ont été déposées depuis quelques jours.

En conséquence, un premier traitement est conseillé en fin de semaine dans les vergers situés dans la HARDT et la région de COLMAR.

Dans les autres régions, attendre un nouvel avis pour intervenir.

Pour le choix du produit, se référer à la liste en votre possession.

.../...

### TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Après étude des périthèces en laboratoire, il semble que les risques de contaminations primaires soient terminées. De ce fait, l'arrêt des traitements fongicides peut être envisagé dans les vergers indemnes de taches.

Dans les vergers contaminés, de nouvelles taches, en nombre parfois important, viennent d'apparaître. La protection devra être maintenue en exécutant des traitements au rythme d'une intervention tous les 10 à 14 jours, en tenant compte des conditions météorologiques.

### MOUCHE DE LA CERISE

Les premières Mouches ont été capturées en cage d'élevage et les vols se poursuivent. Il est conseillé d'effectuer un traitement insecticide dès à présent sur les cerisiers sujets aux attaques de cette Mouche, et principalement sur les variétés tardives.

Dans les vergers en altitude, cette intervention pourrait être retardée de 10 à 12 jours, selon les situations. La protection parfaite des fruits nécessite deux applications à 10 - 12 jours d'intervalle.

Pour le choix des produits, se reporter à la liste en votre possession tout en tenant compte des limites d'utilisation (voir Bulletin n° 115).

### DESSECHEMENT DES RAMEAUX DU FRAMBOISIER (Didymella applanata)

Dans les parcelles fortement contaminées l'an dernier, renouveler le traitement conseillé dans notre Note du 19 Mai.

## H O U B L O N

### MILDIOU

L'état sanitaire des houblonnières vis-à-vis du Mildiou est satisfaisant. Néanmoins, en raison de la poussée végétative rapide des houblons, la couverture des parties végétatives non protégées devra être réalisée. Traiter dans le courant de cette semaine.

### Information

### PUCERONS

La migration des insectes ailés notée depuis fin Mai s'amplifie et les premières colonies de Pucerons peuvent s'observer sous le feuillage. Ces colonies risquant de s'intensifier très rapidement, un traitement aphicide est à réaliser dans toutes les houblonnières où la présence de ces ravageurs aura pu être observée.

Pour cette première application, il est conseillé d'employer en pulvérisation un produit à action systémique.

Le Diméfox, qui s'est révélé être le produit aphicide le plus efficace au cours de ces dernières années, pourra s'employer un peu plus tardivement (après le 15 Juin). Il permettra d'assurer la protection des houblonnières jusqu'à la récolte.

### CULTURES MARAICHÈRES

### CRIOCÈRES DE L'ASPERGE

Les Criocères de l'asperge sont très actifs dans de nombreuses aspergeraies.

Dès l'apparition des premières larves, traiter en pulvérisation avec :

- Lindane : 20 g de M.A./hl - D.D.T. : 100 g de M.A./hl ou Parathion : 30 g de M.A./hl.

ou en poudrage avec :

- Lindane : 350 g de M.A./ha - D.D.T. : 1.500 g de M.A./ha ou Parathion : 350 g de M.A./ha.

Le Responsable de la Station  
D'Avertissements Agricoles :  
C. GACHON.

L'Inspecteur de la  
Protection des Végétaux :  
J. HARRANGER